



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-AT.ME20.B.00104

Серия RU № 0257609

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации средств информатизации, приборостроения, медицинской техники и электрооборудования Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении", юридический и фактический адрес: 123007, Москва, улица Шенюгина, дом 4, телефон: (499) 256-10-58, факс: (499) 256-10-58, (499) 259-35-42, адрес электронной почты: a.ivanov@vniinmash.ru, аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME20, выдан 26.04.2013 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ BenedictGmbH, юридический и фактический адрес: Liebiggasse 7 A-1220 Vienna, Austria (Австрия), телефон: +431251510, Факс: +4312515189, адрес электронной почты: sales@benedict.at (уполномоченное изготовителем лицо: Общество с ограниченной ответственностью «Центр управления проектами Чебоксарского электроаппаратного завода», юридический адрес: 103051, город Москва, Малый Сухаревский переулок, дом 9, строение 1, фактический адрес: 129226, город Москва, улица Докукина, дом 16, строение 1, ОГРН 1037709067054, телефон: (495) 660-31-00, факс: (495) 660-21-38, адрес электронной почты: info@cfpm.ru)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ BenedictGmbH, Liebiggasse 7 A-1220 Vienna, Austria (Австрия)

ПРОДУКЦИЯ Кнопочные выключатели серий В3., В5., ВS3., ВС3., ВS5., ВС5., В4., ВG..., серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с МЭК 60947-5-1:2003 «Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 5-1. Устройства и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления»

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 110 9, 8536 50 150 9, 8536 50 190 7, 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Орган по сертификации
РОСС RU.0001.11ME20
КОПИЯ ВЕРНА
Руководитель ОС
(подпись)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний от 29.12.2014 № 34280-009-14, выданного Испытательным центром низковольтной аппаратуры Общества с ограниченной ответственностью "Ведущий научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт низковольтной аппаратуры" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MO02 с 11.06.2013 по 02.04.2015); акта о результатах анализа состояния производства от 15.12.2014, проведенного Органом по сертификации "Сертинформ ВНИИНМАШ" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME20 с 26.04.2013 по 26.04.2018);

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения, срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 27.02.2015 ПО 26.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Зам. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



И.А. Бондарев
(инициалы, фамилия)

А.В. Иванов
(инициалы, фамилия)